Reg'd PCT/PTO 0 8 MAR 2005

## MULTIP DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.	FII
101001042	1

FILING DATE

APPLICANT(S)

CL	A	I	N	1	S
----	---	---	---	---	---

	AS FILED			TER NDMENT	AFTER  1 MAMENDMENT		
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP	
1							
3	<del></del>					<b> </b>	
4		<del>/</del>					
5		<del>'</del> 7					
6		1					
7		. [					
8		1					
9		, / 1					
10 11	-	1					
12	7	-					
13	•	7					
14							
15							
16							
17							
18 19							
20			<del> </del>				
21							
22							
23							
24_							
25							
26 27							
28							
29							
30							
31						-	
32							
33							
34 35							
36	<del></del>	<del></del>					
37							
38			<del>  </del>			-	
39							
40		I					
41					]		
42							
44		<del></del>			<del></del>		
45					-,		
46							
47				$\Box$			
48	<del></del>						
49 50	<del>-  </del>				<del> </del>		
	3	11		-			
TAL IND.	2	4		4		4	
TAL DEP	10	2	- 12	<b>9</b>		<b>6</b> 4	
CLAIMS	13				Н		

TOTAL DEF		AS FILED			TER	AFTER		
\$\frac{51}{52}\$ \$\frac{53}{54}\$ \$\frac{55}{56}\$ \$\frac{55}{57}\$ \$\frac{58}{58}\$ \$\frac{59}{60}\$ \$\frac{61}{61}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{63}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{65}{66}\$ \$\frac{66}{67}\$ \$\frac{68}{3}\$ \$\frac{69}{70}\$ \$\frac{71}{71}\$ \$\frac{72}{73}\$ \$\frac{73}{74}\$ \$\frac{75}{75}\$ \$\frac{76}{6}\$ \$\frac{77}{77}\$ \$\frac{78}{78}\$ \$\frac{79}{9}\$ \$\frac{80}{80}\$ \$\frac{81}{81}\$ \$\frac{82}{83}\$ \$\frac{83}{84}\$ \$\frac{85}{86}\$ \$\frac{87}{99}\$ \$\frac{99}{99}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{92}{92}\$ \$\frac{93}{93}\$ \$\frac{99}{99}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$10		IND.	DEP					
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	51	1	DDI.	IND.	DEF.	IND.	DEP.	
54       55         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100         YOTAL LDD       TOTAL LDD	52				l		<del> </del>	
S55   S6		<del>  </del>					<del>                                     </del>	
56		<del> </del>						
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL DEP		<del> </del>						
\$\frac{58}{59}\$ \$\frac{60}{60}\$ \$\frac{61}{61}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{63}\$ \$\frac{64}{4}\$ \$\frac{65}{66}\$ \$\frac{68}{69}\$ \$\frac{70}{71}\$ \$\frac{72}{73}\$ \$\frac{74}{74}\$ \$\frac{75}{75}\$ \$\frac{76}{77}\$ \$\frac{78}{78}\$ \$\frac{79}{98}\$ \$\frac{88}{86}\$ \$\frac{88}{4}\$ \$\frac{85}{86}\$ \$\frac{88}{1}\$ \$\frac{81}{82}\$ \$\frac{83}{83}\$ \$\frac{84}{84}\$ \$\frac{85}{86}\$ \$\frac{87}{99}\$ \$\frac{91}{91}\$ \$\frac{92}{92}\$ \$\frac{93}{93}\$ \$\frac{94}{94}\$ \$\frac{95}{99}\$ \$\frac{90}{100}\$ \$\frac{70711}{100}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{100}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\frac{100}{100}\$ \$\fra	57	<del>                                     </del>					<u> </u>	
59 60 61 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL DEP  TOTAL DEP		1					<u> </u>	
60 61 62 63 64 65 65 66 66 67 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 100 70TALIND.							<del> </del>	
62 63 64 65 66 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90								
63			·				<del> </del>	
64								
65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 70TALIND								
666 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL IND.		<b></b>						
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 101 101 101 101		<del> </del>						
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 1001ALIND		<del> </del>						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100						·		
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND							<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL IND.	73							
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100								
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.								
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		<del>                                     </del>						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.		<del>                                     </del>					:	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.								
85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL LIND. TOTAL LIND. TOTAL LIND.								
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	85							
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			1					
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.						_ :		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.								
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.								
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		<b></b>						
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEF			—					
94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEF				<del></del>		<del></del>		
95 96 97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEF					<del>i</del>			
97 98 99 100 TOTALIND. TOTAL DEP	95						·	
98 99 100 TOTAL DAYS. TOTAL DAYS. TOTAL DAYS.	96							
99 100 TOTALIND. TOTAL DEP			$ \Box$					
TOTAL DEP								
TOTAL IND.								
TOTAL DEP	1.00							
TOTAL DEP	TOTAL IND.		4		8		1	
TOTAL CLADES	TOTAL DEP		4		<b>⟨</b> □		<b>4</b>	
I more than the second	TOTAL CLADAS		要要					

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE